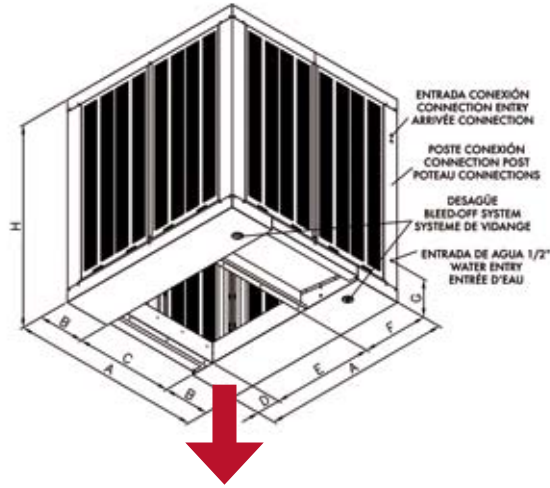


## SERIE GV. SERIE VERTICAL (Salida inferior)

### GV SERIES. VERTICAL SERIES (Bottom outlet) · SÉRIE GV. SÉRIE VERTICALE (Sortie inférieure)



FILTRO DE VIRUTA DE MADERA  
WOOD FIBER FILTER  
FILTRE DE FIBRE DE BOIS



| MODELO<br>MODEL<br>MODÈLE | CAUDAL<br>AIRE<br>AIR FLOW<br>DÉBIT D'AIR<br>m³/h | POTENCIA<br>MOTOR<br>MOTOR<br>POWER<br>PUISSANCE<br>MOTEUR<br>Kw | PRESIÓN<br>VENT.<br>FAN<br>PRESSURE<br>PRESSION<br>VENT.<br>Pa | dB(A)<br>1m | R.P.M. | POLEA<br>PULLEY<br>POULIE |                                  | VELOCIDAD<br>PASO<br>PASSAGE<br>SPEED<br>VITESSE DE<br>PASSAGE | %<br>REND. | PANEL / PAD / PANNEAU |                               |                           |       |                               |
|---------------------------|---|--|--|-------------|--------|---------------------------|----------------------------------|--|------------|-----------------------|-------------------------------|---------------------------|-------|-------------------------------|
|                           |   |  |  |             |        | MOTOR<br>MOTOR<br>MOTEUR  | VENTILADOR<br>FAN<br>VENTILATEUR |  |            | Nº<br>Nr.             | ALTURA<br>HEIGHT<br>HAUT<br>m | MODELO<br>MODEL<br>MODÈLE | m²    | PESO<br>WEIGHT<br>POIDS<br>Kg |
| GV-811/18-0,75            | 10.000  | 0,75   | 10   | 55          | 360    | 71                        | 280                              | 0,64   | 83,0       | 8                     | 0,9                           | GR/P-110/60-6             | 4,32  | 250                           |
| GV-811/18-1,1             | 11.500  | 1,1  | 10   | 59          | 400    | 80                        | 280                              | 0,74   | 81,5       | 8                     | 0,9                           |                           | 4,32  | 253                           |
| GV-811/18-1,5             | 13.000  | 1,5  | 10   | 62          | 456    | 90                        | 280                              | 0,84   | 80,5       | 8                     | 0,9                           |                           | 4,32  | 255                           |
| GV-811/18-2,2             | 15.000  | 2,2  | 15   | 64          | 507    | 100                       | 280                              | 0,96   | 79,0       | 8                     | 0,9                           |                           | 4,32  | 260                           |
| GV-816/22-2,2             | 18.500  | 2,2  | 10   | 66          | 399    | 67                        | 224                              | 0,76   | 81,5       | 8                     | 1,4                           | GR/P-160/60-6             | 6,72  | 325                           |
| GV-816/22-3               | 20.500  | 3  | 25   | 68          | 425    | 75                        | 224                              | 0,85   | 81,0       | 8                     | 1,4                           |                           | 6,72  | 328                           |
| GV-816/22-4               | 22.500  | 4  | 40   | 70          | 475    | 85                        | 224                              | 0,93   | 80,0       | 8                     | 1,4                           |                           | 6,72  | 336                           |
| GV-816/25-2,2             | 23.000  | 2,2  | 10   | 64          | 284    | 63                        | 315                              | 0,95   | 79,0       | 8                     | 1,4                           |                           | 6,72  | 375                           |
| GV-816/25-3               | 25.000  | 3  | 20   | 66          | 320    | 71                        | 315                              | 1,03   | 79,0       | 8                     | 1,4                           |                           | 6,72  | 378                           |
| GV-816/25-4               | 28.000  | 4  | 35   | 68          | 361    | 80                        | 315                              | 1,16   | 79,0       | 8                     | 1,4                           |                           | 6,72  | 386                           |
| GV-816/25-5,5             | 31.000  | 5,5  | 55   | 71          | 383    | 85                        | 315                              | 1,28   | 79,0       | 8                     | 1,4                           | 6,72                      | 397   |                               |
| GV-820/25-3               | 25.000  | 3  | 25   | 66          | 320    | 71                        | 315                              | 0,80   | 80,5       | 8                     | 1,8                           | GR/P-200/60-6             | 8,64  | 390                           |
| GV-820/25-4               | 28.000  | 4  | 40   | 68          | 361    | 80                        | 315                              | 0,90   | 79,5       | 8                     | 1,8                           |                           | 8,64  | 393                           |
| GV-820/25-5,5             | 31.000  | 5,5  | 60   | 71          | 383    | 85                        | 315                              | 1,00   | 79,0       | 8                     | 1,8                           |                           | 8,64  | 401                           |
| GV-820/25-7,5             | 34.300  | 7,5  | 85   | 73          | 413    | 90                        | 315                              | 1,10   | 79,0       | 8                     | 1,8                           |                           | 8,64  | 412                           |
| GV-1220/30-4              | 36.000  | 4  | 20   | 66          | 284    | 80                        | 400                              | 0,77   | 81,5       | 12                    | 1,8                           | GR/P-200/60-6             | 12,96 | 620                           |
| GV-1220/30-5,5            | 40.000  | 5,5  | 30   | 69          | 302    | 85                        | 400                              | 0,86   | 80,5       | 12                    | 1,8                           |                           | 12,96 | 631                           |
| GV-1220/30-7,5            | 44.000  | 7,5  | 50   | 70          | 334    | 106                       | 450                              | 0,94   | 79,5       | 12                    | 1,8                           |                           | 12,96 | 641                           |
| GV-1220/30-9,2            | 47.500  | 9,2  | 70   | 72          | 353    | 112                       | 450                              | 1,02   | 79,0       | 12                    | 1,8                           |                           | 12,96 | 655                           |
| GV-1220/30-11             | 50.500  | 11   | 80   | 73          | 376    | 106                       | 400                              | 1,08   | 79,0       | 12                    | 1,8                           |                           | 12,96 | 668                           |
| GV-1223/32-11             | 55.000  | 11   | 110  | 77          | 316    | 100                       | 450                              | 1,01   | 79,0       | 12                    | 2,1                           | GR/P-230/60-6             | 15,12 | 696                           |
| GV-1223/32-15             | 63.000  | 11   | 110  | 79          | 335    | 118                       | 500                              | 1,16   | 79,0       | 12                    | 2,1                           |                           | 15,12 | 716                           |
| GV-1223/32-18,5           | 69.000  | 15   | 100  | 81          | 375    | 132                       | 500                              | 1,27   | N/D        | 12                    | 2,1                           |                           | 15,12 | 736                           |

| MEDIDAS · MEASUREMENT · MESURES |       |     |       |     |       |     |     |       |  |
|---------------------------------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-----|-------|--|
| MODELO<br>MODEL / MODÈLE        | A     | B   | C     | D   | E     | F   | G   | H     |  |
| GV-811                          | 1.500 | 362 | 775   | 184 | 799   | 517 | 250 | 1.095 |  |
| GV-816                          | 1.500 | 362 | 775   | 184 | 799   | 517 | 250 | 1.595 |  |
| GV-820                          | 1.500 | 362 | 775   | 184 | 799   | 517 | 250 | 1.995 |  |
| GV-1220                         | 2.140 | 561 | 1.017 | 339 | 1.017 | 784 | 250 | 1.995 |  |
| GV-1223                         | 2.140 | 561 | 1.017 | 339 | 1.017 | 784 | 250 | 2.295 |  |